

ICS 65.140
CCS B 47



中华人民共和国国家标准

GB/T 30359—2021

代替 GB/T 30359—2013

蜂 花 粉

Bee pollen

2021-12-31 发布

2022-07-01 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件代替 GB/T 30359—2013《蜂花粉》，与 GB/T 30359—2013 相比，除结构调整和编辑性改动外，主要技术变化如下：

- a) 更改了适用范围(见第 1 章,2013 年版的第 1 章)；
- b) 删除了术语和定义中“花粉壁”和“破壁蜂花粉”的条目(见 2013 年版的 3.1、3.2 和 3.6)；
- c) 删除了表 2 中的过氧化值(以脂肪计)项目(见 2013 年版的 4.2)；
- d) 更改了表 2 中水分的指标,统一为小于或等于 10.0 g/100 g(见 4.2,2013 年版的 4.2)；
- e) 删除了单一品种蜂花粉的花粉率测定的第一法,保留第二法作为试验方法(见 5.2.3,2013 年版的 5.2.8)；
- f) 更改了蜂花粉包装材料要求(见 6.1,2013 年版的 6.1)；
- g) 删除了包装物或者标识上的部分要求(见 2013 年版的 6.2.1)；
- h) 删除了运输包装的要求(见 2013 年版的 6.2.2)；
- i) 更改了贮存的相关要求(见 6.3,2013 年版的 6.3)；
- j) 增加了高粱(*Sorghum bicolor*)花粉单一品种色泽和细胞形态(见 A.1.17)；
- k) 增加了盐肤木花粉(俗称五倍子花粉)和高粱花粉电子显微镜下的细胞形态特征(见 B.1.16、B.1.17)。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由中华全国供销合作总社提出。

本文件由全国蜂产品标准化工作组(SAC/SWG 2)归口。

本文件起草单位：杭州仟源保灵药业有限公司、浙江公正检验中心有限公司、中国蜂产品协会、中国计量大学。

本文件主要起草人：虞英民、徐承智、陈青俊、孙国峰、李红亮、李福高、胡晓岚、朱金梁。

本文件所代替文件的历次版本发布情况为：

——本文件于 2013 年首次发布,本次为第一次修订。